

Versión 002  
Fecha 14/01/2019

## Nombre del producto

# REGULEX® 10 SG

## Características del producto

### Fitorregulador del crecimiento y cuajado en formulación avanzada

Regulador del crecimiento para el control de Russeting en el cultivo de Manzano.

## Composición

Giberelinas A4/A7 10% p/p (100gr/Kg)

## Nº de registro

Inscrito en el R.O.P. y M.F con el nº 24.825

## Formulación

Gránulos solubles en agua (SG)

## Presentación

Categoría	Formato	Uds./caja	Uds./palet
Fitorreguladores	100 gr	20	---

## Recomendaciones de uso

Cultivos	Agente	Dosis (g/hl)	Nº Aplicaciones	Intervalos	Volumen caldo (l/ha)
Manzano	control de <i>Russeting</i>	10	Máx 4	7-10	500-1500

- **Condiciones climáticas:** No aplicar con excesiva humedad, ni en condiciones extremas de sequía.
- **Número de aplicaciones:** Máximo 4 aplicaciones. La primera aplicación se dará a la final de la caída de los pétalos, seguida de otras tres aplicaciones con intervalo de 7-10 días. La dosis máxima por aplicación será de 0,15 kg/Ha.

**La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondientes**

### Plazo de seguridad y LMRs

No procede

### Modo de empleo

Añadir la dosis correspondiente al tanque del pulverizador que estará medio lleno de agua. Completar con agua hasta el volumen total, poniendo en funcionamiento el agitador.

### ADVERTENCIA:

Ocasionalmente y en algunas variedades, se ha observado al año siguiente de la aplicación cierta reducción de la floración, pero que no afecta a la cosecha.

En ciertas variedades los frutos pueden tener formas más cónicas y alargadas.

### TOXICOLOGIA Y MEDIO AMBIENTE

- Evitar respirar el aerosol.
- Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa.
- Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad.
- Llevar guantes y prendas de protección.

### RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE

#### Primeros auxilios:

- Retire a la persona de la zona contaminada.
- Quite inmediatamente la ropa manchada o salpicada.
- Lave los ojos con abundante agua al menos durante 15 minutos, no olvide retirar las lentillas.
- Lave la piel con abundante agua y jabón, sin frotar.
- No administre nada por vía oral.
- Mantenga al paciente en reposo.
- Conserve la temperatura corporal.
- Controle la respiración. Si fuera necesario, respiración artificial.
- Si la persona está inconsciente, acuéstela de lado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semiflexionadas.
- Traslade al intoxicado a un centro hospitalario y, siempre que sea posible, lleve la etiqueta y el envase.
- Realizar tratamiento sintomático.

**NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO.**

**EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR, ACUDA INMEDIATAMENTE AL MÉDICO O LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA, Teléfono 91 562 04 20. En ambos casos tenga a mano el envase o la etiqueta.**

#### MITIGACIÓN DE RIESGOS MEDIOAMBIENTALES:

**Para proteger a los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5 m hasta las masas de agua superficial.**

**NO CONTAMINAR EL AGUA CON EL PRODUCTO NI CON SU ENVASE.** (No limpiar el equipo de aplicación del producto, cerca de aguas superficiales / Evítese la contaminación a

---

**La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondientes**

través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos).

### **GESTIÓN DE ENVASES**

Este envase, una vez vacío después de utilizar su contenido, es un residuo peligroso por lo que el usuario está obligado a entregarlo en los puntos de recepción del sistema integrado de gestión SIGFITO.



---

**La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondientes**